In	dex	of	Cla	ims	

Appl	ication	n/Control	No.

o.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/518,039

Examiner

Art Unit

EBNER ET AL.

Lei Yao, Ph.D.

1642

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

							J			<u> </u>		
		Data										
Cla	ım	_	Date									
Final	Original	11/8/07										
 	1	+	┝	⊢	-	-	_	_	-	\vdash		
	1 2 3 4 5 6	+	-	┝		\vdash	-	┢	-	Н		
	3	+	\vdash	-	┝	 	-	-	\vdash	H		
	4	+	_	_		_				H		
	5	+	\vdash	Т	_	Т				П		
	6	+							Г			
	7	+										
	8	+										
	8 9 10	+		_	_			_	_	Ш		
	10	+	_	_		ļ	<u> </u>	_	_	Ш		
	11	+	_	_		_	-	⊢		Щ		
	12	+	-	-			\vdash	-	-	\vdash		
	14	+	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$		
	11 12 13 14 15	+	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash		
	16	+		-		-		H	-	H		
	17	+			_	-	\vdash	\vdash		H		
	17 18 19	+						\vdash		П		
	19	+					\vdash			П		
	20	+										
	21	+										
	22	+	<u> </u>				_					
	20 21 22 23 24	+	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		Ш		
	24	+	<u> </u>	_	-	ļ	_		<u> </u>	Ш		
	25 26 27	+	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Н		
	27	+	-	┝	-	 	-	 	├	Н		
	28	_	┝	├─	-	-		-	-	H		
	29	+		\vdash		_	\vdash	_	\vdash	H		
	28 29 30	+			-	_			H	Н		
	31 32	+					$\overline{}$			П		
	32	+										
	33	+										
	34		L_		_	_				Ш		
<u> </u>	35	+	_		_	_		_	L	Ш		
<u> </u>	36 37	+	ļ		<u> </u>		<u> </u>	_	_			
$\vdash \vdash$	3/		H		-			<u> </u>	\vdash	\dashv		
	38 39	-			-	-	<u> </u>		\vdash	Н		
	40	\vdash			—		-		-	Н		
-	41			\vdash		_	-			Н		
	42	-		\vdash	Н	_	-	\vdash	-	\dashv		
	43							_	П	\sqcap		
	44											
	45											
	46	$oxed{\Box}$										
	47	_	_							Ш		
	48	\vdash				_		<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	\vdash	_	<u> </u>	\dashv		
	50		Ш			L						

Cla	im	L	Date									
Final	Original											
	51	 	H	-	 			-	-	H		
	52	-		Г				_	<u> </u>			
	53	 	<u> </u>	1		_	1	\vdash	 	_		
	54			-	 	┢	-	-	┢	┝		
	55			-		-	\vdash	\vdash	┝	-		
-	56	\vdash	├	-		⊢	-	-	┢	┝		
	57	⊢	├	-	-	\vdash	-	-	-	┝		
-	58	┝	├	-	-	-	_	-	-	-		
-	59	├─	├	⊢	┢	⊢		-	 	┝		
		<u> </u>		-	-	 	-	-	-	┝		
	60 61	 		\vdash	┝			┝	┝	├-		
	62	 	┝	-	_	_	_	-	┝	┝		
	62	 	├	├—	├—	\vdash		\vdash	\vdash	├-		
<u></u>	63	 	<u> </u>		 —	 	<u> </u>	├-	├	<u> </u>		
	64		 —	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		
	65	_	_	_	_	<u> </u>			_	_		
	66	_	<u> </u>			_		L		L		
	67		_		_	_				L		
	68	L_	L	匚	_	<u></u>	<u></u>			L		
	69	_						L	<u>_</u>			
	70		<u> </u>					L	L			
	71			$oxed{oxed}$	L							
	72 73	L	L		L			L	L	L		
	73		L.		<u></u>		_		_			
L	74	L	_	L	L			L	L	L		
	75	<u> </u>				_	<u> </u>		_	L		
	76	L	_		_	_				L		
<u></u>	77		<u> </u>						Щ	_		
L	78	_	_		_					_		
	79		_	_	_		<u> </u>			L		
	80	L	_			_	<u> </u>			L		
	81		_					<u> </u>		_		
	82	<u></u>			L		<u> </u>		L	L		
<u></u>	83			L					L	L		
	84		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>			Ĺ		
	85	<u> </u>			L	<u> </u>			L			
	86				Ĺ		L		L	L		
	87						\Box	L		Ĺ		
	88				\Box					Ĺ		
	89		<u> </u>		L	اَـــا	_					
	90								L			
	91			L	L^{T}							
	92											
	93			L								
	94											
	95											
	96								L			
	97											
	98											
	99											
	100					I		Г	Π	Г		

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102 103									
	102									Ш
	103									
	104			L		L				
	105			L_						Ш
	106		_		<u> </u>					
	105 106 107	_		_		_			<u> </u>	
	108 109 110			<u> </u>	<u> </u>	L_			L_	Ш
	109								_	
	110				_	_			ᆫ	Щ
	111			<u> </u>	_	L.			L	Щ
	112		L	L.	<u> </u>	<u> </u>			 	Щ
_	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	 -	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	114		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	115	\vdash	-	-	<u> </u>		H	<u> </u>	<u> </u>	_
	116	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	-
	117		!	_	<u> </u>	├—	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	110	-		⊢	-			-	⊢	\vdash
	120	_	-	┝	\vdash		-	-	\vdash	H
	121	-	-	-	┝	_	-	-	├─	Н
	122			-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	├─	\vdash
	123			\vdash	┢	\vdash		_	-	\vdash
	124				Ι	┪	_	-	\vdash	H
,	125			_		\vdash			\vdash	
	126								Г	
	127									
	128									
	129									
	130									
	131					_				
	132		_	_	Ш	<u> </u>				Щ
	133 134 135		_	_	_				_	Щ
	134	_	_			<u> </u>			_	Н
	136	_	_	_	_	-	_	_		\dashv
	136 137 138	_	_	_	_		-	\vdash		Н
	138		_	_	-			-	-	Н
	139						_	_	_	\dashv
	139 140		_		_				-	Н
	141									\dashv
	142					Г				\Box
	143									
	144									
	145									
	146	_			<u> </u>		_		L	Ш
	147	<u> </u>		_	_		$oxed{oxed}$		\vdash	Ш
	148	_		-	- -	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Н
	149 150	-		-		<u> </u>	\vdash		 	Н
	130	١				L				ш